(19) 世界知的所有権機関 国際事務局



(43) 国際公開日 2005年1月27日(27.01.2005)

PCT

(10) 国際公開番号 WO 2005/007161 A1

(51) 国際特許分類?: A61K 31/451, 9/06, 9/08, 45/00, A61P 17/04, 27/02 // C07D 211/64

(21) 国際出願番号:

PCT/JP2004/010542

(22) 国際出願日:

2004年7月16日(16.07.2004)

(25) 国際出騒の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

(30) 優先権データ:

特麗2003-275845 2003年7月17日(17.07.2003)

- (71) 出願人(米国を除く全ての指定国について): 参天 製薬株式会社 (SANTEN PHARMACEUTICAL CO., LTD.) [JP/JP]; 〒5338651 大阪府大阪市東淀川区下新 庄3丁目9番19号 Osaka (JP). 小野薬品工業株式会 社 (ONO PHARMACEUTICAL CO., LTD.) [JP/JP]; 〒 5418526 大阪府大阪市中央区道修町2丁目1番5号 Osaka (JP).
- (72) 発明者; および
- (75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 椎 大介 (SHII,

- (74) 代理人: 日比 紀彦 , 外(HIBI, Norihiko et al.); 〒 5420086 大阪府大阪市中央区西心斎橋 1 丁目 1 3 番 18号イナパビル3階 キシモト特許事務所内 Osaka (JP).
- (81) 指定国(表示のない限り、全ての種類の国内保護が 可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.
- (84) 指定国(表示のない限り、全ての種類の広域保護が可 能): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), ユーラシア (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), ヨーロッパ (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

(57) 要約: 本発明は、ピペリジン誘導体(I)の新たな薬理効果(医薬用途)を見出すことを課題とする。ピペリ ジン誘導体(I)は、優れた掻痒抑制効果を有するので、眼掻痒、皮膚掻痒、全身性掻痒などあらゆる掻痒の治療 🔼 剤として有用である。

